



LNH3080M

### Fusible NH3C gG 500V 80A indicateur central, préhenseur sous tension

#### Caractéristiques techniques

##### Architecture

Courbe gG

##### Fusible

Taille de l'élément fusible NH3C

Caractéristique du fusible gG

##### Tension

Type de tension d'alimentation AC

Tension assignée d'emploi Ue 500 - 500 V

Tension assignée CA 50 Hz 500 - 500 V

##### Courant électrique

Courant assigné nominal 80 A

##### Conditions d'utilisation

Isolé Non

##### Principaux attributs électriques

Pouvoir de coupure assigné Icn sous AC selon IEC60898-1 120 kA

##### Puissance

Puissance dissipée totale sous IN 8.30 W

##### Dimensions

Hauteur 150 mm

Largeur 66 mm

Profondeur 80 mm

##### Durabilité

Sans halogène Oui

Conformité REACH Oui

Conforme à la directive RoHS Oui